

# সুপার\_সাইক্লোন -০৪

(প্রতিটি প্রশ্নের মান সমান। প্রতিটি প্রশ্নের ভুল

উত্তরের জন্য ০.৫০ নম্বর কাটা যাবে)

১. ১২ মে , ২০১৭ সারা পৃথিবীর ৯৯ টি দেশের কম্পিউটার

গুলোকে সাইবার এ্যাটাক করে নিয়ন্ত্রণকারী

ভাইরাসটি নাম কী ?

ক. ভ্লাদিমির -১৭

খ. ট্রাম্প-১০০

গ. ডারিয়েন্ট

ঘ. ভ্যারিয়্যান্ট✓

২. 'যানসমওয়্যার' কী ?

ক. এক ধরনের অপারেটিং সিস্টেম

খ. কম্পিউটার ডিবাগিং সিস্টেম

গ. এক ধরনের ম্যালওয়্যার বা ভাইরাস, যা কম্পিউটারের

নিয়ন্ত্রণ নিয়ে নেয় এবং ব্যবহারকারীকে প্রবেশে

বাধা দেয়। ✓

ঘ. কোনটিই নয় ।

৩। বঙ্গবন্ধু হাইটেক পার্ক কোথায় অবস্থিত?

ক. ডুলাহাজরা ,

খ. চকোরিয়া

গ. ঢাকার আগার গাও

ঘ. কালিয়াকৈর , গাজীপুর ✓

৪। প্রস্তাবিত বঙ্গবন্ধু সিলিকন সিটি কোথায় স্থাপিত হবে ?

ক. রাজশাহী ✓

খ. কালিয়াকৈর , গাজীপুর

গ. চট্টগ্রাম

ঘ. খুলনা

৫। নিচের কোনটি সর্বাপেক্ষা পুরাতন অপারেটিং সিস্টেম ?

ক. উইন্ডোজ -১০

খ. ভিসতা

গ. ম্যাক ‘

ঘ. ইউনিক্স ✓

৬। বাংলাদেশের দ্বিতীয় সাবমেরিন ক্যাবেলের মাধ্যমে অতিরিক্ত কি পরিমাণ ইন্টারনেট পাওয়া যাবে ?

ক. ৩০০ জিবিপিএস

খ. ২০০জিবিপিএস ✓

গ. ২৫০ জিবিপিএস

ঘ. কোনটিই নয়

৭। বিশ্বের প্রথম ল্যাপটপ কম্পিউটারটির নাম কী ?

ক. এপসন

খ. ইনিয়াক

গ. মাইক্রোসফট

ঘ. অসবর্ন-১✓

৮। নেটিজেন কী ?

ক. উন্নত প্রযুক্তি ব্যবহারকারী দেশের নাগরিক

খ. ইন্টারনেট ব্যবহারকারী নাগরিক ✓

গ. সফটওয়্যার উৎপাদনকারী প্রতিষ্ঠান

ঘ. কোনটিই নয় ।

৯। নিচের কোনটি কম্পিউটারের স্থায়ী স্মৃতিশক্তি ?

ক. ফাঁম

খ.রোম ✓

গ. হার্ড ডিস্ক

ঘ. প্রসেসর

১০। ইউনিকোডে বিটের সংখ্যা কত ?

ক. ১৬✓

খ. ৮

গ., ৪

ঘ. ২

১১ । কম্পিউটার নেটওয়ার্ক সাধারণত কত প্রকার ?

ক. ২

খ. ৩ ✓

গ. ৪

ঘ. ৫

১২। সারা বিশ্বের ইন্টারনেটক সংযোগের ক্ষেত্রে

সর্বাধিক জনপ্রিয় ও আদর্শ প্রোটোকল হলো

ক. www

b. http

c. isp

d. TCP✓

১৩. HTML stands for

a. Hyper Text Machine Language

b. High Text Markup Language

c. Hyper Text Markup Language ✓

d. none of these

১৪. আধুনিক কম্পিউটারের জনক কে?

ক. চার্লজ ব্যাবেজ

খ. হাওয়ার্ড আইকিন

গ. বিট গেটস

ঘ. ভন নিউম্যান ✓

১৫। নিচের কোনটি আউটপুট ডিভাইস ?

ক. জয়স্টিক

খ. কী বোর্ড

গ. প্লটার ✓

ঘ. কোনটিই নয়

১৬. ওয়ারশ কোন দেশের রাজধানী ?

ক) সুউডেন

খ) নরওয়ে

গ) ফিনল্যান্ড

ঘ) পোল্যান্ড ✓

১৭. ফরিদপুর কোন নদীর তীরে অবস্থিত ?

ক) আড়িয়াল খাঁ

খ) সুরমা

গ) রূপসা

ঘ) চন্দনা ✓

১৮। বাংলাদেশের সবচেয়ে পশ্চিমের উপজেলা কোনটি?

ক) দিনাজপুর

খ) টেকনাফ

গ) চাঁপাইনবাবগঞ্জ

ঘ) শিবগঞ্জ ✓

১৯। পদ্মা ও মেঘনা কোথায় মিলিত হয়েছে?

ক) চাঁদপুর ✓

খ) গোয়ালন্দ

গ) ভোলা

ঘ) সিরাজগঞ্জ

২০। মুজিবনগর একটি ----- কিসের নাম?

ক) গ্রাম

খ) ইউনিয়ন

গ) উপজেলা ✓

ঘ) জেলা

২১। কত সালে প্রাচীনতম পুণ্ড্রনগর সভ্যতার ধ্বংসাবশেষ শনাক্ত করা হয়?

ক) ১৮৭৯ ✓

খ) ১৮৯৮

গ) ১৮৯৭

ঘ) কোনটিই না

২২। এই শতাব্দীর সব চেয়ে উজ্জ্বলতম ধূমকেতু কোন টি?

ক) হেলবপ ধূমকেতু ✓

খ) হেলির ধূমকেতু

গ) শুমেকার লেভী ধূমকেতু

ঘ) কোনোটিই নয়

২৩। ভূ-পৃষ্ঠের সৌরদীপ্ত ও অন্ধকারাচ্ছন্ন অংশের

সংযোগ স্থলকে কি বলে?

ক) ছায়াবৃত্ত ✓

খ) গুরুবৃত্ত

গ) উষা

ঘ) গোধূলি

২৪। আকাশের উজ্জ্বলতম নক্ষত্র কোনটি?

ক) ধ্রুবতারা

খ) লুব্ধক ✓

গ) প্রক্সিমা সেন্টারাই

ঘ) পুলহ

২৫। জোয়ার ভাটার তেজকটাল কখন হয়?

ক) অষ্টমীতে

খ) পঞ্চমীতে

গ) অমাবস্যা়্য ✓

ঘ) একাদশীতে

২৬। সমুদ্র পৃষ্ঠের বায়ুর স্বাভাবিক চাপ কত?

ক) ৭.৯ সে মি

খ) ১০ সে মি



গ) ৭২ সে মি

ঘ) ৭৬ সে মি✓

২৭। ভূমধ্যসাগর ও আটলান্টিক মহাসাগরের মধ্যে কোন  
প্রণালীর অবস্থান?

ক) জিব্রাল্টার ✓

খ) হরমুজ

গ) বসফরাস

ঘ) পানামা

২৮। বুড়িগঙ্গার উপনদী কোন টি?

ক) শীতলক্ষ্যা

খ) ধলেশ্বরী ✓

গ) ধরলা

ঘ) বংশী

২৯। দিনাজপুর জেলার বড় পুকুরিয়া কিসের জন্য  
বিখ্যাত?

ক) কঠিন শিলা

খ) চুনাপাথর

গ) কয়লা ✓

ঘ) লালমাটি

৩০। ওজোন স্তরের ফাটলের জন্য মুখ্যত দায়ী কোন গ্যাস?

ক) CO<sub>2</sub>

খ) CH<sub>4</sub>

গ) CO

ঘ) CFC ✓

৩১। যদি রূপসা: : খুলনা হয়, তবে চন্দনা: :?

ক) সিলেট

খ) মাদারীপুর

গ) বরিশাল

ঘ) ফরিদপুর ✓

৩২। মেঘনা ও পুরাতন ব্রহ্মপুত্র কোথায় মিলিত হয়েছে?

ক) চাঁদপুর

খ) গোয়ালন্দ

গ) কিশোরগঞ্জ ✓

ঘ) হবিগঞ্জ

৩৩। দিয়াশলাই কারখানায় কোন বৃক্ষটি ব্যবহৃত হয়?

ক) গরান

খ) গেওয়া ✓

গ) ধুন্দল

ঘ) গর্জন

৩৪। বরেন্দ্র অঞ্চল কোনন নদীর তীরে অবস্থিত?

ক) তিস্তা

খ) আত্রাই

গ) করতোয়া ✓

ঘ) ধরলা

৩৫। নিচের কোনটি ব্রহ্মপুত্রের শাখানদী নয়?

ক) যমুনা

খ) বংশী

গ) পশুর ✓

ঘ) শীতলক্ষ্যা

৩৬। বাংলাদেশের জাতীয় গাছের নাম কি?

ক) আমগাছ ✓

খ) বট গাছ

গ) কাঁঠাল গাছ

ঘ) কোনটিই না।

৩৭। বাংলাদেশে সর্বপ্রথম টেস্ট কোন দেশের সাথে খেলে?

ক) ভারত ✓

খ) পাকিস্তান

গ) শ্রীলঙ্কা

ঘ) অস্ট্রেলিয়া

৩৮। পক প্রণালী পৃথক করেছে?

ক) ভারত ও পাকিস্তান

খ) বাংলাদেশ ও শ্রীলঙ্কা

গ) ভারত ও শ্রীলঙ্কা ✓

ঘ) শ্রীলঙ্কা ও মালদ্বীপ

৩৯। শান্তি সংবিধান বলা হয় কোন দেশের সংবিধানকে?

ক) জাপান ✓

খ) চীন

গ) মালদ্বীপ

ঘ) কমোরস

৪০। বাংলাদেশের সাথে কোন দেশের পতাকার মিল আছে?

ক) ইংল্যান্ড

খ) জাপান ✓

গ) হাঙ্গেরি

ঘ) মালাগাছি

৪১।যে সব নিউক্লিয়াস এর নিউট্রন সংখ্যা সমান কিন্তু ভরসংখ্যা সমান নয়,তাদের বলা হয়--

ক.আইসোটোন✓

খ.আইসোমার

গ.আইসোটোপ

ঘ.আইসোবার

৪২। সূর্যে শক্তি উৎপন্ন হয়--

ক.রাসায়নিক বিক্রিয়ার ফলে

খ.পরমানুর ফিউশন পদ্ধতিতে✓

গ.পরমানুর ফিশন পদ্ধতিতে

ঘ.তেজস্ক্রিয়তার ফলে

৪৩। বায়ুমন্ডলের ওজোনস্তর অবক্ষয়ে কোন গ্যাসটির

ভূমিকা সর্বোচ্চ--

ক. কার্বনডাই অক্সাইড

খ. জলীয়বাষ্প

গ. নাইট্রিক এসিড

ঘ. ক্লোরো ফ্লোরো কার্বন ✓

৪৪। এনজিওপ্লাস্টি হচ্ছে---

ক. হৃৎপিণ্ডের মৃত টিস্যু কেটে ফেলে দেওয়া

খ. হৃৎপিণ্ডের বন্ধ শিরা বেলুনের সাহায্যে ফুলানো ✓

গ. হৃৎপিণ্ডের টিস্যুতে নতুন টিস্যু সংযোজন

ঘ. হৃৎপিণ্ডে নতুন শিরা সংযোজন

৪৫। কোনো বস্তুর ওজন কোথায় সবচেয়ে বেশি?

ক. খনির ভেতর

খ. পাহাড় এর উপর

গ. মেরু অঞ্চলে ✓

ঘ. বিষুব অঞ্চলে

৪৬। পরমাণু র নিউক্লি়াসে কি কি থাকে??

ক. নিউট্রন ও প্রোটন ✓

খ. ইলেকট্রন ও প্রোটন

গ.নিউট্রন ও পজিট্রন

ঘ.ইলেকট্রন ও পজিট্রন

৪৭।কোনটি বেশি স্থিতিস্থাপক?

ক.ইস্পাত✓

খ.রাবার

গ.কাঁচ

ঘ.পানি

৪৮।মাইটোকন্ড্রিয়া এর কত ভাগ প্রোটিন?

ক.৭০%

খ.৭২%

গ.৭৩%✓

ঘ.৮০%

৪৯।রেডিওআইসোটোপ বেশি ব্যবহৃত হয়---

ক.কিডনির পাথর গলাতে

খ.পিত্ত পাথর গলাতে

গ.গলগণ্ড রোগ নির্ণয়ে✓

ঘ.নতুন পরমাণু তৈরিতে

৫০।যখন সূর্য ও পৃথিবীর মধ্যে চাঁদ অবস্থান করে তখন

হয়---

ক.চন্দ্রগ্রহণ✓

খ.সূর্যগ্রহণ

গ.অমাবস্যা

ঘ.পূর্ণিমা

৫১।তড়িৎ শক্তি শব্দ শক্তিতে রূপান্তরিত হয় কোন যন্ত্রের মাধ্যমে?

ক.এ্যাম্পলিফায়ার

খ.জেনারেটর

গ.লাউডস্পিকার✓

ঘ.মাইক্রোফোন

৫২।কোন জারক রস পাকস্থলী তে দুগ্ধ জমাট বাধায়?

ক.পেপসিন

খ.এমাইলেজ

গ.রেনিন✓

ঘ.ট্রিপসিন

৫৩।টুথপেস্টের উপাদান কোনটি?

ক.জেলী ও মশলা



খ.ভোজ্য তেল ও সোডা

গ.সাবান ও পাউডার✓

ঘ.ফ্লোরাইড ও ক্লোরোফিল

৫৪।Natural Protein এর কোড নাম---

ক.Protein -P53

খ.Protein-P51

গ.Protein-P49✓

ঘ.Protein-P54

৫৫। রাডারে যে তড়িৎ চৌম্বক ব্যবহার করা হয় তার নাম  
কি?

ক.গামারশি

খ.মাইক্রোওয়েভ✓

গ.অবলোহিত বিকিরণ

ঘ.আলোকতরঙ্গ

৫৬। Neither of the atudents \_\_\_\_\_ turned in the  
terms papers

to the teachers yet.

ক) is খ) has ✓ গ) have ঘ) was

৫৭। He has reputation \_\_\_\_\_ honesty.

ক) for ✓ খ) of গ) in ঘ) to

৫৮। We have a stake \_\_\_\_\_ our future.

ক) of খ) in ✓ গ) about ঘ) for

৫৯। Credit USD1000000 \_\_\_\_\_ my account.

ক) in খ) with গ) against ঘ) to ✓

৬০। Who did you give the money \_\_\_\_\_?

ক) from খ) to ✓ গ) with ঘ) by

৬১। He knows the place where I live. এখানে  
where কী?

ক) Noun

খ) Pronoun

গ) Verb

ঘ) Adverb ✓

৬২। He came in the morning. এখানে In the  
morning কী?

ক) Adverbial clause ✓

খ) Noun clause

গ) Adjective clause

ঘ) Prepositional clause.

৬৩। He sleeps at night. At night কী?

ক) Verb

খ) Adverb ✓

গ) Adjective

ঘ) Conjunction

৬৪। Certainly, I must do it. Certainly কী?

ক) Verb

খ) Adverb ✓

গ) Adjective

ঘ) Adverb

৬৫। Please, come here. Please কী?

ক) Preposition

খ) Pronoun

গ) Verb

ঘ) Noun ✓

৬৬। January is the first month of the year. First

কী?

ক) Verb

খ) Adverb

গ) Adjective ✓

ঘ) Conjunction

৬৭। That is his toy? His কী?

ক) Verb

খ) Adverb

গ) Adjective ✓

ঘ) Pronoun

৬৮। He is afraid of Dog. Afraid কী?

ক) Verb

খ) Adverb

গ) Adjective ✓

ঘ) Conjunction

৬৯। Those shoes are the\_\_\_\_expensive of all.

ক) very

খ) highly

গ) much

ঘ) None of these. ✓

৭০। I can't tell you how I did it. How কী?

ক) adverb

খ) Pronoun

গ) Noun

ঘ) Verb

[সঠিক উত্তরঃ Adjective ]

৭১। Ahead কী?

ক) Verb

খ) Adverb ✓

গ) Preposition

ঘ) None

৭২। Take either of the pens. Either কী?

ক) adjective ✓

খ) Noun

গ) Preposition

ঘ) None of these.

৭৩। We had reached the station before the train left. Before

কী?

ক) Preposition

খ) Conjunction ✓

গ) adjective

ঘ) None of these.

৭৪। What is the verb of success?

ক) Succeder খ) Successive

গ) Suced ✓ ঘ) Succcess

৭৫। The brave never trusts\_\_fate.

ক) upon খ) on গ) to ✓ ঘ) none.

৭৬। Misery results\_\_vice.

ক) from ✓

খ) of

গ) to

ঘ) into

৭৭। I look\_\_you as my sister.

ক) to

খ) at

গ) after

ঘ) no preposition

[সঠিক উত্তরঃ Upon]

৭৮। The tiger broke forth \_ the bush.

ক) into

খ) through

গ) out

ঘ) to

[সঠিক উত্তরঃ from]

৭৯। The people of this village came \_\_ the thief.

ক) out

খ) from

গ) in

ঘ) after ✓

৮০। My result did not come up \_\_ my expectations.

ক) to ✓

খ) of

গ) from

ঘ) no preposition

৮১। আইপিইউ এর সর্বশেষ সদস্য দেশের নাম কি?

ক) ফিজি

খ) টুভ্যালু ✓

গ) ভানুয়াতু

ঘ) মালদ্বীপ

৮২। ৮৯ তম অস্কারের সেরা চলচ্চিত্রের নাম কি?

ক) স্পটলাইট

খ) হানিমুন

গ) মুনলাইট ✓

ঘ) জেনোসাইড

৮৩। চিকনগুনিয়া কি ধরনের রোগ?

ক) ব্যাকটেরিয়া ঘটিত

খ) পরজীবী ঘটিত

গ) ভাইরাস জনিত ✓



ঘ) কেনটিই নয়

৮৪। ওয়েলসের রাজধানীর নাম কি?

ক) লন্ডন

খ) ডাবলিন

গ) কার্ডিফ ✓

ঘ) এডিনবার্গ

৮৫। ভারতের কোন রাজ্য নিয়ে চীনের সাথে বিরোধ রয়েছে?

ক) উত্তর প্রদেশ

খ) অরুণাচল ✓

গ) মিজোরাম

ঘ) মেঘালয়

৮৬। নিচের কোন ভূমধ্যসাগরের উপকূলবর্তী দেশ নয়?

ক) লিবিয়া

খ) মরক্কো

গ) মিসর

ঘ) ওমান ✓

৮৭। OIC এর পূর্ণরূপ কী?

ক) Organization of Islamic Co-operation.✓

খ) Organization for Islamic Co-operation.

গ) Organization for Islamic Conference

ঘ) Organization of Islamic Conference.

৮৮। খাদ্য ও ঔষধ মন্ত্রণালয়কে দুটো মন্ত্রণালয়ে

বিভক্ত করা হয় কবে?

ক) ২০১১

খ) ২০১২ ✓

গ) ২০১৩

ঘ) ২০১৪

৮৯। বাংলাদেশের পঞ্চম বিভাগ কোনটি?

ক) রংপুর

খ) বরিশাল ✓

গ) সিলেট

ঘ) ময়মনসিংহ

৯০। বঙ্গোপসাগরে গবেষণা ও জরিপের জন্য ব্যবহৃত

জাহাজটির নাম কি?

ক) জয়যাত্রা

খ) নবযাত্রা

গ) আর ভি মীন সন্ধানী ✓

ঘ) পলাশ

৯১। বাংলাদেশের প্রাক্কলিত প্রবৃদ্ধির হার কত?

ক) ৭.০৫%

খ) ৭.৪০%

গ) ৭.২৪% ✓

ঘ) ৭.৩৫%

৯২। বাংলাদেশের নদীবন্দর কত টি?

ক) ১৮ টি

খ) ২২ টি

গ) ২৮ টি

ঘ) ৩০ টি ✓

৯৩। IAEA এর সদর দপ্তর কোথায়?

ক) ভিলনিয়াস

খ) ভিয়েনা ✓

গ) ভানুয়াতু

ঘ) কোনটিই না।

৯৪। বোস্টন টি পাৰ্টি কোন দেশের সাথে জড়িত?

ক) যুক্তরাজ্য

খ) যুক্তরাষ্ট্র ✓

গ) ভারত

ঘ) বেলজিয়াম

৯৫। শারজাহ কোথায়?

ক) কাতার

খ) ওমান

গ) বাহরাইন

ঘ) সংযুক্ত আরব আমিরাত ✓

৯৬। Smart Card এর নিরাপত্তা বৈশিষ্ট্য কতটি?

ক) ২২ টি ✓

খ) ৩৩ টি

গ) ৩৪ টি

ঘ) ৩৬ টি

৯৭।  $১ + ২ + ৩ + ৪ + ..... + ৯৭ =$  কত?

ক) ৪৭৫২

খ) ৪৭৫৩ ✓

গ) ৪৭৮৩

ঘ) কোনটিই নয়।

৯৮।  $1^2+2^2+3^2+ \dots\dots\dots + n^2 = ?$

ক)  $\{n(n+1)/2\}^2$  খ)  $n(n+1) 2$

গ)  $n (n+1) (2n+1)/6$  √ঘ) কোনটিই না

৯৯। একটি পুকুরে কুচুরি পানা আজ যা আছে, পরের দিন তা দ্বিগুন হয়। পনের তম দিনে পুকুরটি কুচুরিপানা দিয়ে পরিপূর্ণ হলে কতদিনে পুকুরটির ১/৮ অংশ পূর্ণ হবে?

ক) ১১ দিনে খ) ১২ দিনে √

গ) ১৩ দিনে ঘ) ১৪ দিনে

১০০। কার্ডিফ বাংলাদেশের কোন ঐতিহাসিক অর্জনের সাথে জড়িত?

ক) বাঙ্গালি অধ্যুষিত অঞ্চল

খ) ক্রিকেট √

গ) মসলিন

ঘ) কোনটিই না।

সব ধরনের ই-বুক ডাউনলোডের জন্য

**MyMahbub.Com**